

ernational application No.
PCT/JP02/13270

	SIFICATION OF SUBJECT MATTER .Cl ⁷ B65D19/44		
According t	to International Patent Classification (IPC) or to both n	national classification and IPC	
	OS SEARCHED		
Minimum d Int.	locumentation searched (classification system followed . C1 ⁷ B65D19/44	l by classification symbols)	
Jits: Koka:	tion searched other than minimum documentation to the thickney of Shinan Koho 1926–1996 i Jitsuyo Shinan Koho 1971–2003	Toroku Jitsuyo Shinan Koho Jitsuyo Shinan Toroku Koho	o 1994–2003 o 1996–2003
	data base consulted during the international search (nan	ne of data base and, where practicable, sea	rch terms used)
C. DOCU	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*	Citation of document, with indication, where a	ppropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y	US 5582114 A (GE Polymer Log 10 December, 1996 (10.12.96) Full text; Figs. 1 to 4 & DE 69618547 D & NC & CA 2189403 A & EF & JP 10-101080 A & AT & DK 774419 T	, D 964833 A P 774419 A	1-10
Y .	Microfilm of the specification to the request of Japanese Utino. 95873/1982(Laid-open No. (Kabushiki Kaisha Kito), 06 January, 1984 (06.01.84), Full text; Figs. 1 to 5 (Family: none)	ility Model Application	1-10
× Furthe	er documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.	
* Special categories of cited documents: "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier document but published on or after the international filing date "C" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention canno document of particular relevance; the claimed invention canno considered novel or cannot be considered to involve an invention canno considered novel or cannot be considered to involve an invention canno considered novel or cannot be considered to involve an invention canno considered novel or cannot be considered to involve an invention canno considered novel or cannot be considered to involve an invention canno considered novel or cannot be considered to involve an invention canno considered novel or cannot be considered to involve an invention canno considered novel or cannot be considered to involve an invention canno considered novel or cannot be considered novel or cannot be considered to involve an invention cannot considered novel or cannot be considered novel		the application but cited to erlying the invention claimed invention cannot be red to involve an inventive claimed invention cannot be when the document is documents, such skilled in the art amily	
14 Ma	arch, 2003 (14.03.03)	01 April, 2003 (01.	04.03)
	ailing address of the ISA/ nese Patent Office	Authorized officer	
Constant NI	,	Telephone No.	



emational application No.
PCT/JP02/13270

Category* Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim				
Y	JP 11-11478 A (Zeon Kasei Co., Ltd.), 19 January, 1999 (19.01.99), Full text; Figs. 1 to 6 (Family: none)	1-10		
Y	Microfilm of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility Model Application No. 49185/1985(Laid-open No. 164126/1986) (NEC Corp.), 11 October, 1986 (11.10.86), Description, page 3, lines 2 to 13; Figs. 1 to 3 (Family: none)	4-10		
Y	JP 2000-79942 A (Ibiden Co., Ltd.), 21 March, 2000 (21.03.00), Par. Nos. [0013] to [0017]; Fig. 1 (Family: none)	6-10		
Y	CD-ROM of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility Model Application No. 20288/1992(Laid-open No. 18228/1994) (Yugen Kaisha Kamijo Shiki Kogyo), 08 March, 1994 (08.03.94), Par. Nos. [0006] to [0008]; Figs. 1 to 4 (Family: none)	8-10		
Y	Microfilm of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility Model Application No. 126453/1990(Laid-open No. 84138/1992) (Mitsubishi Electric Corp.), 22 July, 1992 (22.07.92), Full text; Figs. 1 to 6 (Family: none)	9,10		

Α.	発明の属する分野の分類	(国際特許分類	(I	PC))	
----	-------------	---------	-----	-----	---	--

Int. Cl 7 B65D19/44

調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl' B65D19/44

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1926-1996年

国際出願

日本国公開実用新案公報 1971-2003年

日本国登録実用新案公報 1994-2003年 日本国実用新案登録公報 1996-2003年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連する	3と認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Y	US 5582114 A (GE Polymer Logistics) 1996. 12. 10, 全文, 第1-4図 & DE 6 9618547 D & NO 964833 A & CA 2 189403 A & EP 774419 A & JP 10-101080 A & AT 211990 T & DK 774419 T	1-10
·Y	日本国実用新案登録出願57-95873号(日本国実用新案登録出願公開59-728号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイクロフィルム(株式会社キトー)1984.01.	1-10

区欄の続きにも文献が列挙されている。

□ パテントファミリーに関する別紙を参照。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査報告の発送日 01.04.03 国際調査を完了した日 14.03.03 7816 特許庁審査官(権限のある職員) 3 N 国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁(ISA/JP) 小菅 一弘 郵便番号100-8915 電話番号 03-3581-1101 内線 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

C (続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の		関連する
カテゴリー*		請求の範囲の番号
	06,全文,第1-5図(ファミリーなし)	
Y	JP 11-11478 A (ゼオン化成株式会社) 1999. 0 1. 19,全文,第1-6図 (ファミリーなし)	. 1-10
Y	日本国実用新案登録出願60-49185号(日本国実用新案登録出願公開61-164126号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイクロフィルム(日本電気株式会社)1986.10.11,明細書第3頁第2-13行,第1-3図(ファミリーなし)	4-10
Y	JP 2000-79942 A (イビデン株式会社) 2000. 03.21,段落【0013】-【0017】,第1図(ファミリーなし)	6 - 1 0
Y	日本国実用新案登録出願4-20288号(日本国実用新案登録出願公開6-18228号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を記録したCD-ROM(有限会社上條紙器工業)1994.03.08,段落【0006】-【0008】,第1-4図(ファミリーなし)	8-10
Y	日本国実用新案登録出願2-126453号(日本国実用新案登録出願公開4-84138号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイクロフィルム(三菱電機株式会社)1992.07.22,全文,第1-6図(ファミリーなし)	9, 10